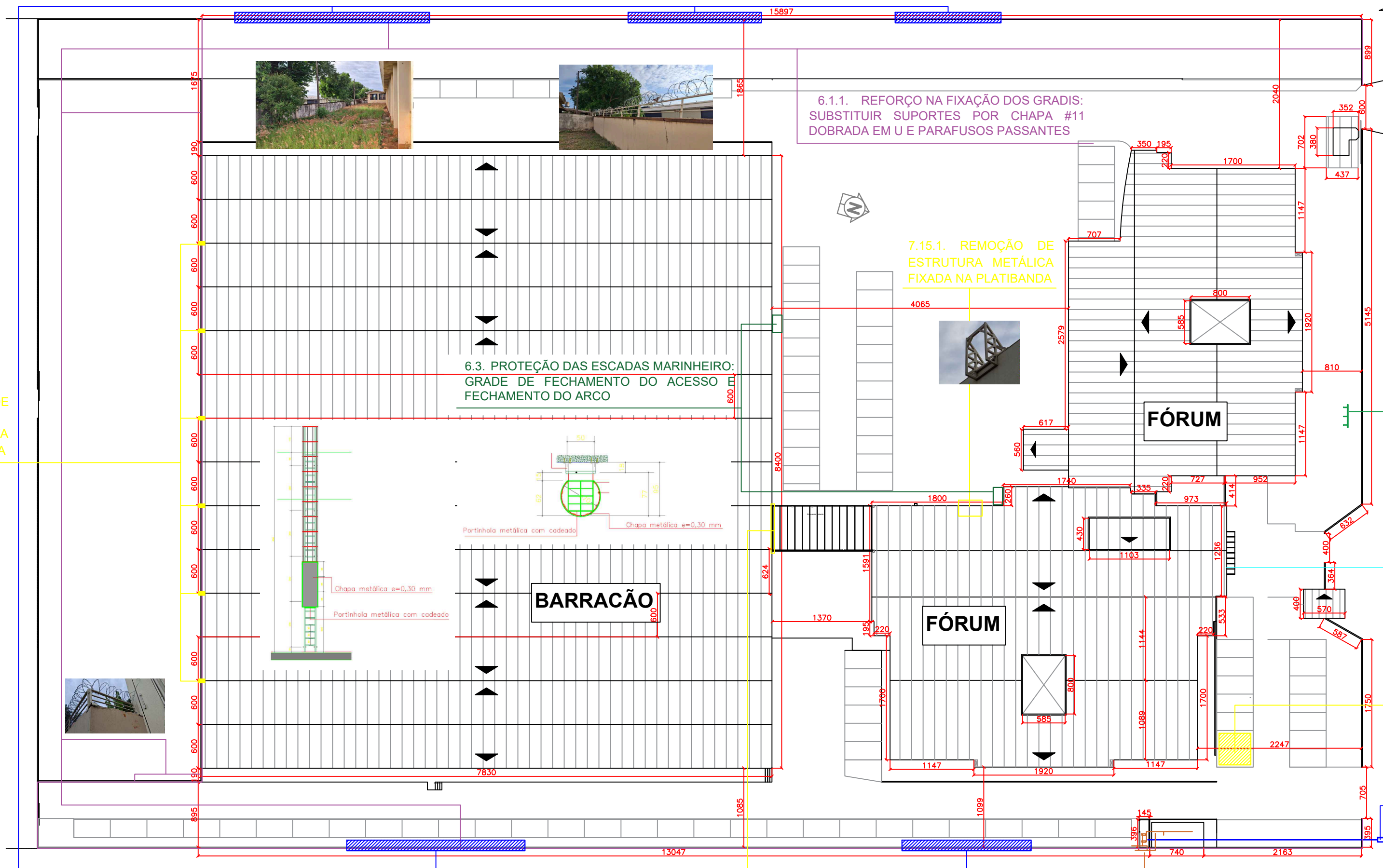


7.9.1. TRATAMENTO DE JUNTAS DE DILATAÇÃO: APLICAÇÃO DE MANTA ASFÁLTICA ALUMINIZADA



AVENIDA DO CAFÉ

1.1.1. ENGENHEIRO CIVIL: DEVERÁ SER ENGENHEIRO **RESIDENT** MEIO-PERÍODO, PODENDO SER NO SISTEMA D DIA-SIM/DIA-NÃO OU 4 HORAS DIÁRIAS OBRIGATÓRIA EMISSÃO DE ART ANTES DO INÍCIO DA OBRA

1.1.2. MESTRE DE OBRAS: PERÍODO INTEGRAL, COM REGISTRO E CARTEIRA COMO **MESTRE-DE-OBRA**S E, ASSIM COMO OS DEMAIS FUNCIONÁRIOS, ESTA REGISTRADO **EM NOME DA CONTRATADA**.

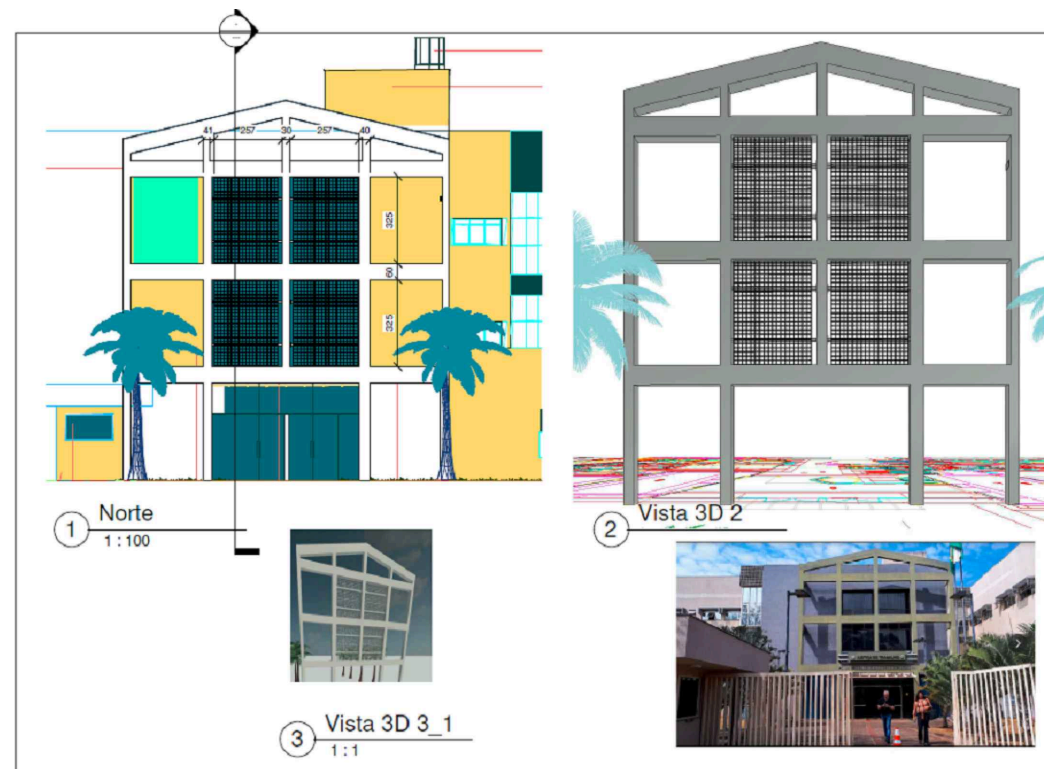
1.2.1. PLACA DE OBRA: SEGUIR MODELO QUE SERÁ FORNECIDO PELA FISCALIZAÇÃO.



5.2.1. BRISE DE FECHAMENTO DO PÓRTICO DE ENTRADA

1.2.2. CAÇAMBA 5 M³: LOCAL MAIS APROPRIADO PARA POSICIONAMENTO DA CAÇAMBA

3.11.4. SUBSTITUIÇÃO DO VOLANTE DO REGISTRO DO HIDRANTE DE RECALQUE



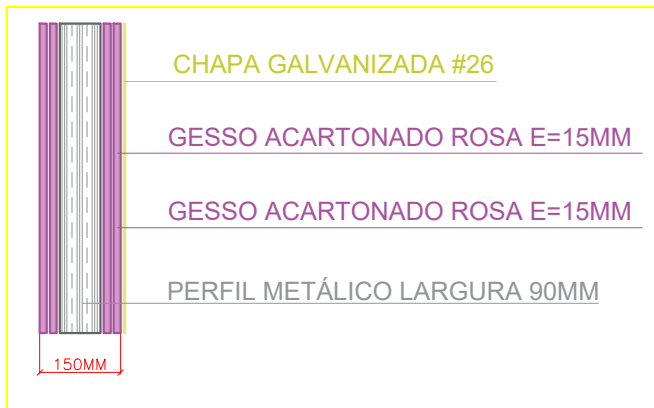
DETALHE DO BRISE DE FECHAMENTO DO PÓRTICO DE ENTRADA

6.2.1. SUBSTITUIÇÃO DE CONCERTINAS DETERIORADAS: CONCERTINA DUPLA CLIPADA COM 3 FIOS DE ARAME DE ALINHAMENTO



3.11.1 REFAZIMENTO TOTAL DO SISTEMA DE SUÇÃO COM APROVEITAMENTO DAS BOMBAS, MANÔMETRO E SEU ENGATE (DETALHE 10 DA PRANCHA 07 DO PPCI)

2.6.5, 2.6.6 E 2.6.9. DEMOLIÇÃO DA ESTRUTURA DE GESSO ACARTONADO EXISTENTE, FECHAMENTO DE GESSO ACARTONADO ROSA E=150MM. DUAS FACES DUPLAS DE 15MM E PERFIL GUIA DE 90MM. APLICAÇÃO DE CHAPA GALVANIZADA #26 NO FECHAMENTO EXTERNO DO OITÃO (COR SW1151)



### HISTÓRICO DE ATUALIZAÇÃO DESTA PRANCHA

Data	Discriminação da Atualização	VERSÃO
03/2025	APLICAÇÃO DOS REQUISITOS DE PREVENÇÃO DE INCÊNDIO	01
04/2025	ACRÉSCIMOS RELACIONADOS À MANUTENÇÕES EM GERAL	02
05/2025	ACRÉSCIMOS RELACIONADOS À SALA DOS MAGISTRADOS	03

Obra / Endereço:  
**TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 9ª REGIÃO - UNIDADE LONDRINA**  
AV. DO CAFÉ, 600 - CONJ. CAFÉ, LONDRINA/ PR

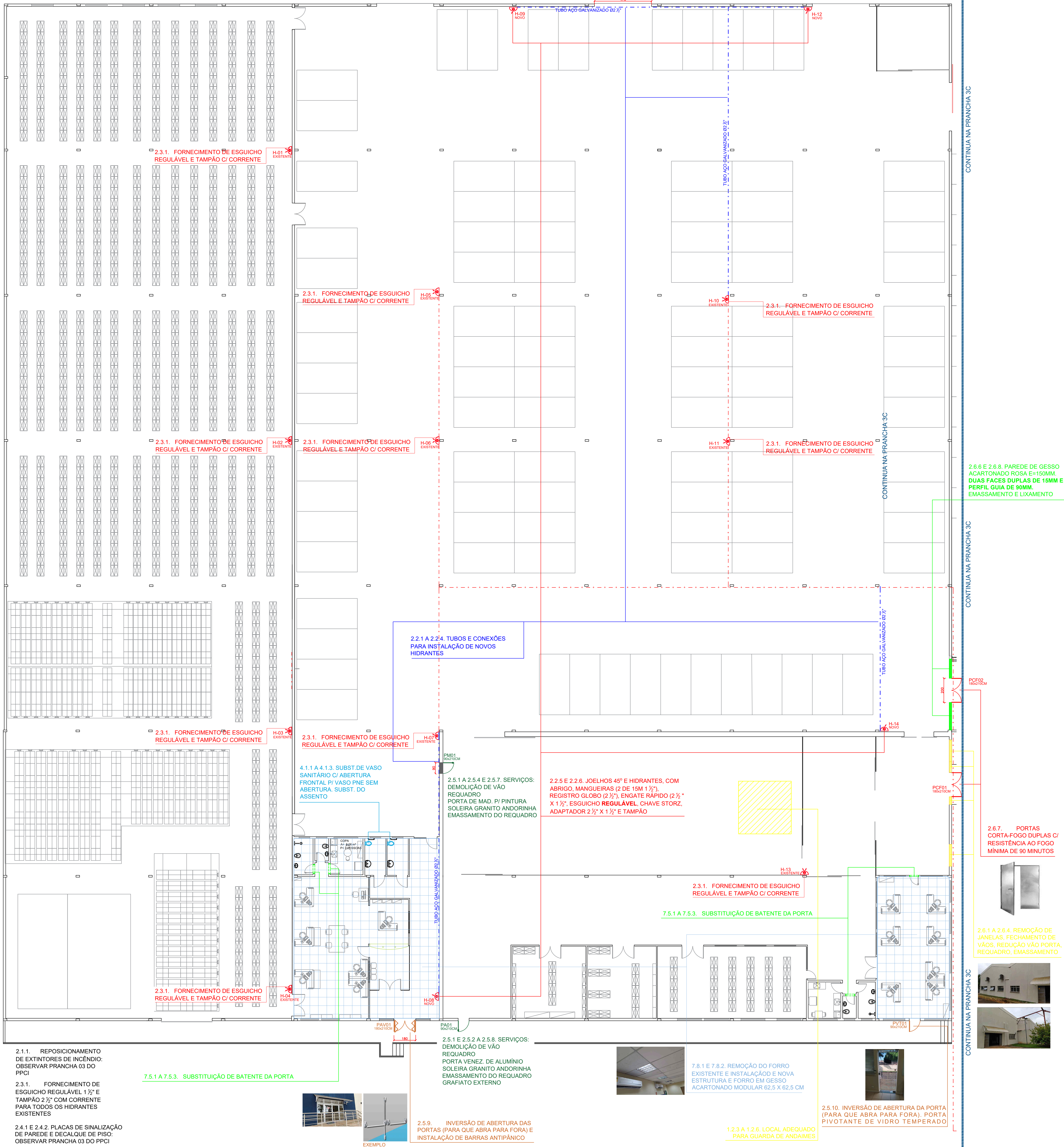
Área: 16.211,79 m²      Ocupação: F-1 / D-1 / G-2

Prancha: **1C / 4C**      Conteúdo da Prancha: **IMPLANTAÇÃO GERAL**

Proprietário: **TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 9ª REGIÃO - CNPJ.03.141.166/0001-16**

Escala: 1:750      Projetista: **KELVI LEANDRO DA SILVA - ENGENHEIRO CIVIL - CREA PR: 50.662/D**      Data: 05/2025



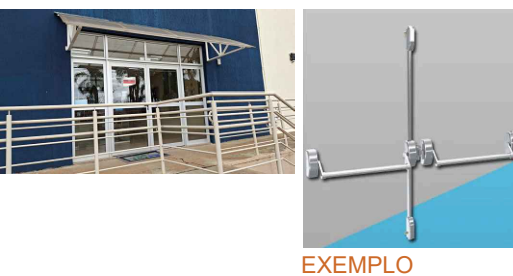


2.1.1. REPOSIICIONAMENTO DE EXTINTORES DE INCÊNDIO. OBSERVAR PRANCHA 03 DO PPCI

2.3.1. FORNECIMENTO DE ESGUICHO REGULÁVEL 1 1/2" E TAMPÃO 2 1/2" COM CORRENTE PARA TODOS OS HIDRANTES EXISTENTES

2.4.1 E 2.4.2. PLACAS DE SINALIZAÇÃO DE PAREDE E DECAIQUE DE PISO. OBSERVAR PRANCHA 03 DO PPCI

7.5.1 A 7.5.3. SUBSTITUIÇÃO DE BATENTE DA PORTA

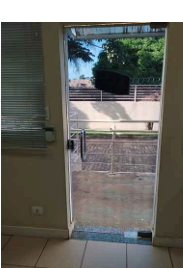


2.5.9. INVERSAO DE ABERTURA DAS PORTAS (PARA QUE ABRA PARA FORA) E INSTALAÇÃO DE BARRAS ANTIPÂNICO

2.2.5 E 2.2.6. JOELHOS 45° E HIDRANTES, COM ABRIGO, MANGUEIRAS (2 DE 15M 1 1/2") REGISTRO GLOBO (2 1/2") ENGATE RÁPIDO (2 1/2" X 1 1/2"), ESGUICHO REGULÁVEL, CHAVE STORZ, ADAPTADOR 2 1/2" X 1 1/2" E TAMPÃO



7.8.1 E 7.8.2. REMOÇÃO DO FORRO EXISTENTE E INSTALAÇÃO E NOVA ESTRUTURA E FORRO EM GESSO ACARTONADO MODULAR 62,5 X 62,5 CM



2.5.10. INVERSAO DE ABERTURA DA PORTA (PARA QUE ABRA PARA FORA). PORTA PIVOTANTE DE VIDRO TEMPERADO

2.6.6 E 2.6.8. PAREDE DE GESSO ACARTONADO ROSA E=150MM. DUAS FACES DUPLAS DE 15MM E PERFIL GUIA DE 90MM. EMASSAMENTO E LIXAMENTO

2.6.7. PORTAS CORTA-FOGO DUPLAS C/ RESISTÊNCIA AO FOGO MÍNIMA DE 90 MINUTOS

2.6.1 A 2.6.4. REMOÇÃO DE JANELAS, FECHAMENTO DE VÃOS, REDUÇÃO VÃO PORTA, REQUADRO, EMASSAMENTO

HISTÓRICO DE ATUALIZAÇÃO DESTA PRANCHA		
Data	Descrição da Atualização	VERSÃO
03/2025	APLICAÇÃO DOS REQUISITOS DE PREVENÇÃO DE INCÊNDIO	01
04/2025	ADRESCIMOS RELACIONADOS A MANUTENÇÕES EM GERAL	02
05/2025	ADRESCIMOS RELACIONADOS A SALA DOS MAGISTRADOS	03

Obras / Endereço:		
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 9ª REGIÃO - UNIDADE LONDRINA		
AV. DO CAPE, 680 - GONJ. CAPE, LONDRINA-PR		
Área:	16.211,79 m²	Ocupação:
Prancha:	2C / 4C	Conteúdo da Prancha:
Proprietário:	TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 9ª REGIÃO - CNPJ 03.141.166/0001-16	
Escala:	1:750	Projeto:
PROJETO DE ARQUITETURA - RESERVAÇÃO DE ESPAÇO PARA OBRAS		Data:
		05/2025



CONTINUA NA PRANCHA 03

CONTINUA NA PRANCHA 03

CONTINUA NA PRANCHA 03

CONTINUA NA PRANCHA 03

CONTINUA NA PRANCHA 03

04

Planta Baixa - Térreo (Administrativo)

ESCALA 1:125

ÁREA: 2.530,27 m²

7.2.6 A 7.2.8. TODAS AS PORTAS DE MADEIRA DEVERÃO SER REMOVIDAS, ESCARIFICADAS, APLICADO MASSA PARA MADEIRA, LIXADAS, INSTALADOS PROTETORES DAS SAÍAS E RECOLOCADAS

3.1.1. REPOSICIONAMENTO DE EXTINTORES DE INCÊNDIO: OBSERVAR PRANCHA 04 DO PPCI

3.6.1. TODAS AS PORTAS CORTA-FOGO EXISTENTES DEVERÃO TER SUAS MOLAS AJUSTADAS (APERTO)

5.1. SUBSTITUIÇÃO DE TODAS AS TORNEIRAS COM FECHO GIRATÓRIO POR TORNEIRAS DE FECHAMENTO AUTOMÁTICO, NO FÓRUM

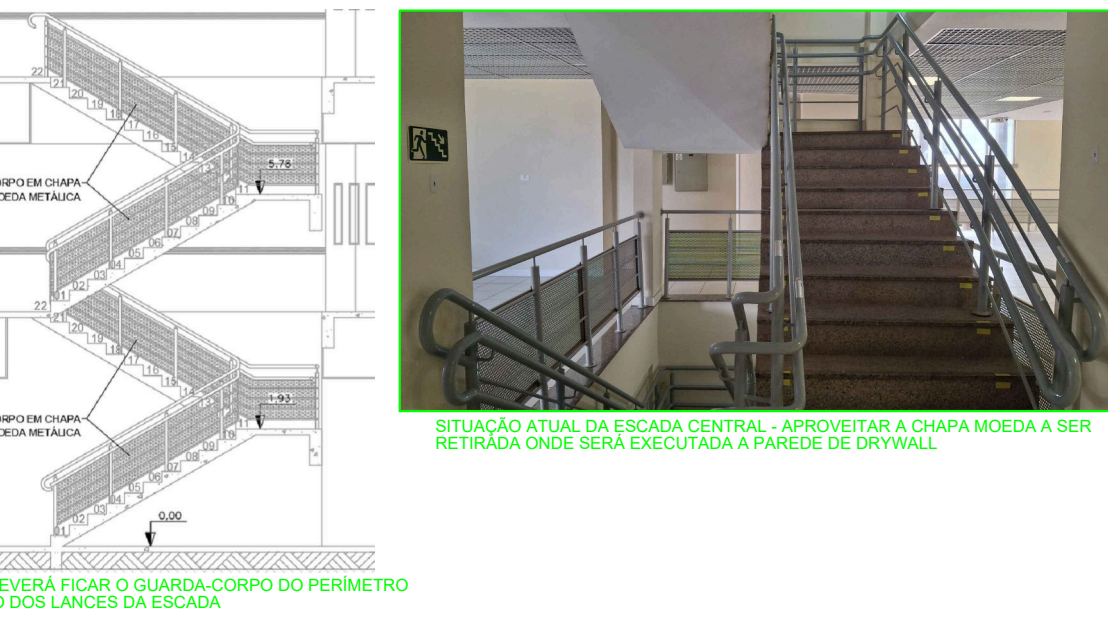
3.6.2. DEMOLIÇÃO: VÃO PARA VENEZIANA DE ENTRADA DE AR

3.6.3. VENEZIANA DE ALUMÍNIO P/ DESCARGA DE AR LÂMINAS FIXAS 120x50CM, DUAS UNIDADES (UMA SOBRE A OUTRA), PEITORIL DE 20CM

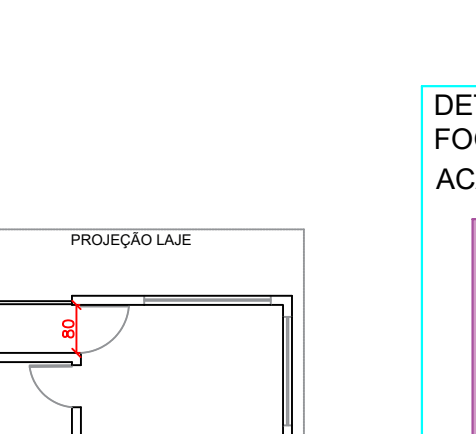
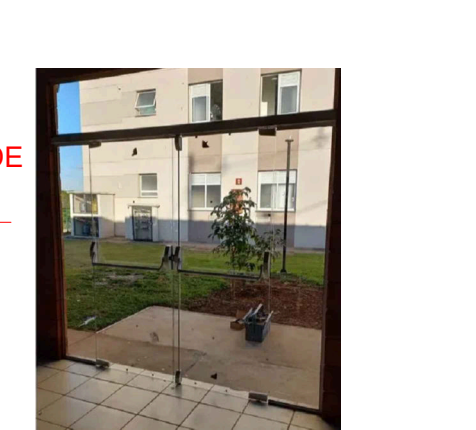
3.6.5. EXECUÇÃO DE PISO DE CONCRETO DESEMPENADO E=7CM

3.6.4. REMOÇÃO DE PORTA DE ALUMÍNIO (VENEZIANA)

3.5.5, 3.5.17 E 3.5.18. REMOÇÃO DOS GUARDA-CORPOS MOEDA DA CAIXA DA ESCADA (ANDARES SUPERIORES), ADAPTAÇÃO E INSTALAÇÃO NOS LANCES INTERNOS DA ESCADA



3.5.6 E 3.5.16. REMOÇÃO DOS GUARDA-CORPOS PARA PINTURA DA PAREDE E POSTERIOR REINSTALAÇÃO



3.5.7, 3.5.13 E 3.5.15. PAREDE DE GESSO ACARTONADO ROSA E=150MM, DUAS FACES DUPLAS DE 15MM E PERFIL GUIA DE 90MM. EMASSAMENTO, LIXAMENTO E PINTURA



5.2.1. BRISE TIPO COLÚMBIA M100 BRISCELUREFAFX PINTURA ESMALTE POLIÉSTER

5.2.2 E 5.2.3. CLIMATIZADOR C/ REFRIGERAÇÃO (GEL CONGELANTE) MODELO EOS 65 OU EQUIVALENTE. EXECUÇÃO DE PONTO DE ÁGUA EMBUTIDO NA ALVENARIA DRYWALL



3.11.4. SUBSTITUIÇÃO DO VOLANTE DO REGISTRO DO HIDRANTE DE RECALQUE

3.11.1. REFACIMENTO TOTAL DO SISTEMA DE SUÇÃO COM APROVEITAMENTO DAS BOMBAS, MANÔMETRO E SEU ENGATE (DETALHE 10 DA PRANCHA 07 DO PPCI)

3.2.2 E 3.2.4. 2 TAMPÃO C/ CORRENTE E 2 ESGUICHOS REGULÁVEIS

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.6.4. REMOÇÃO DE PORTA DE ALUMÍNIO (VENEZIANA)

3.6.3. VENEZIANA DE ALUMÍNIO P/ DESCARGA DE AR LÂMINAS FIXAS 120x50CM, DUAS UNIDADES (UMA SOBRE A OUTRA), PEITORIL DE 20CM

3.6.5. EXECUÇÃO DE PISO DE CONCRETO DESEMPENADO E=7CM

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL

3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE

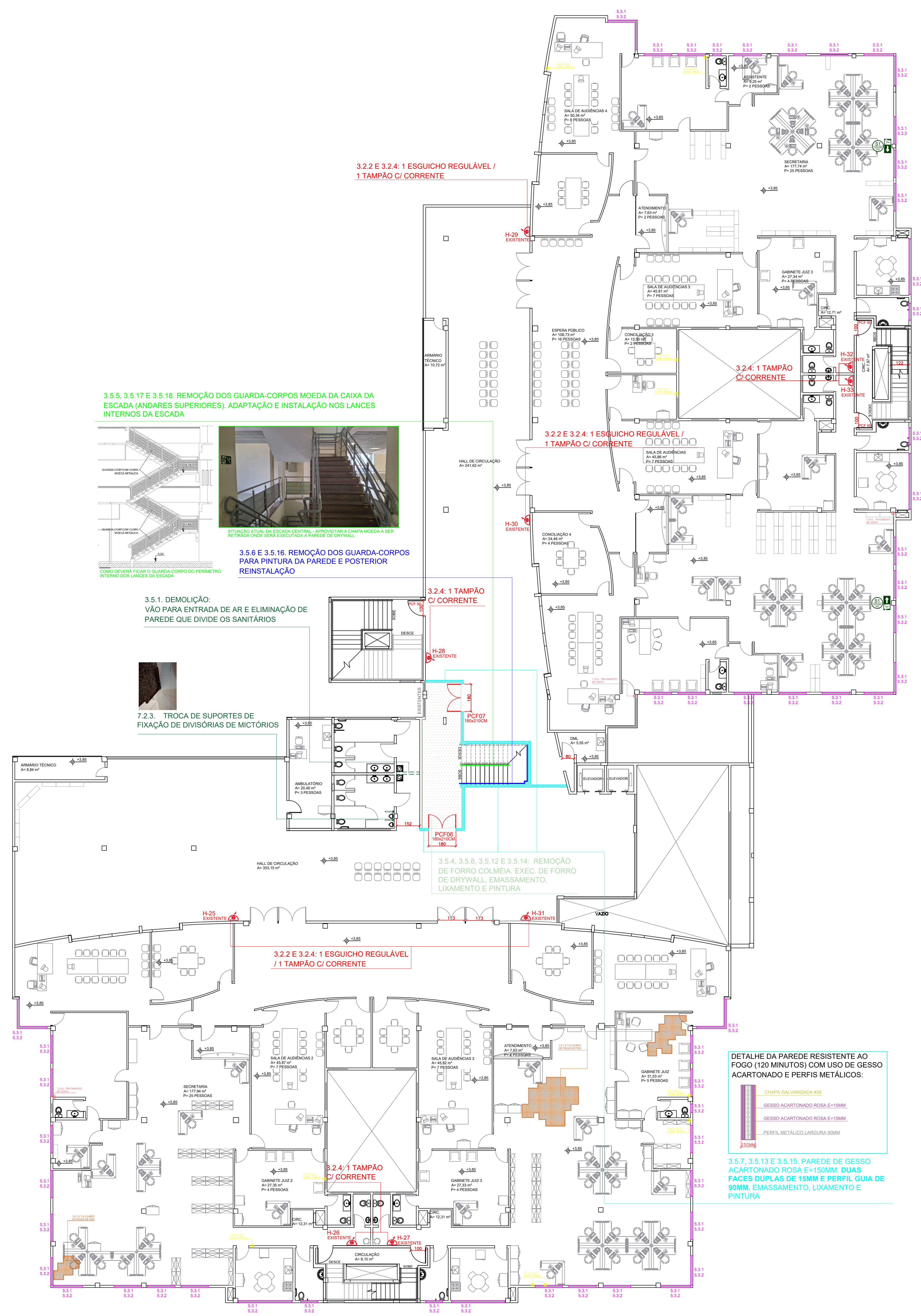
3.2.2 E 3.2.4. 1 TAMPÃO C/ CORRENTE E 1 ESGUICHO REGULÁVEL



05 Planta Baixa - 1º Pavimento

ESCALA 1:125

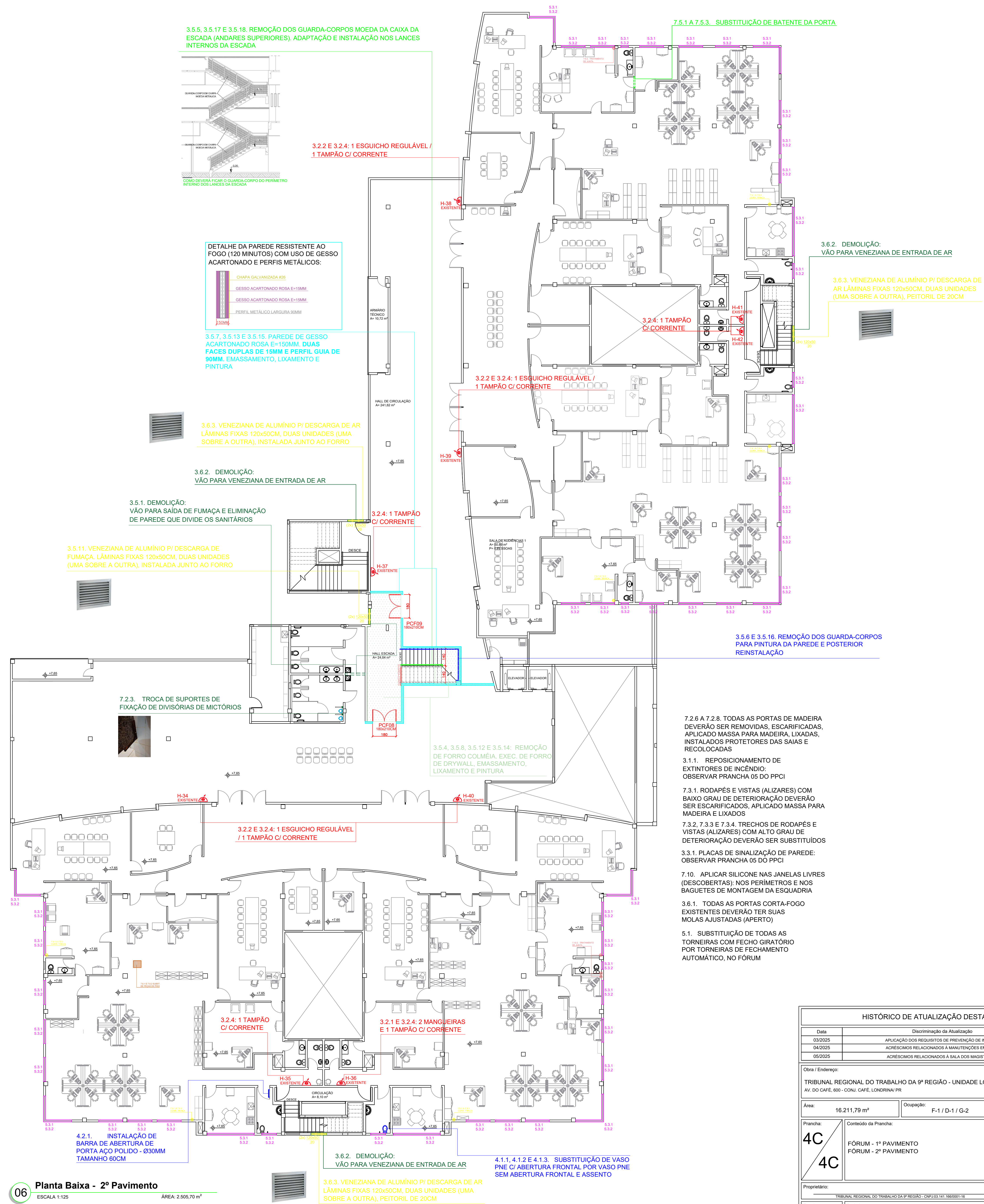
ÁREA: 2.500,70 m²



06 Planta Baixa - 2º Pavimento

ESCALA 1:125

ÁREA: 2.500,70 m²



HISTÓRICO DE ATUALIZAÇÃO DESTA PRANCHA		
Data	Descrição da Atualização	Versão
03/02/25	APLICAÇÃO DOS REQUISITOS DE PREVENÇÃO DE INCÊNDIO	01
04/02/25	MODIFICAÇÕES RELACIONADAS A MANUTENÇÃO E LIMPEZA	02
05/02/25	ACRESCIMOS RELACIONADOS A SALA DOS MAESTROS	03

Clube / Entidade:		ANOTAÇÕES
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 9ª REGIÃO - UNIDADE LONDRINA AV. DO CAFÉ, 800 - COLO. CAFÉ, LONDRINA - PR		
Área:	16.211,79 m²	Ocupação: F-1/D-1/G-2
Prancha:	4C	Conteúdo da Prancha:
	4C	FÓRUM - 1º PAVIMENTO FÓRUM - 2º PAVIMENTO
Proprietário:	TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 9ª REGIÃO - UNIDADE LONDRINA	
Escala:	1:750	Projeto:
		Arquiteto: ARQUITETO DA UNIV. CATÓLICA DE LONDRINA
		Data:
		05/02/25